

Medientisch – POWER

elektrisch höhenverstellbar mit neigbarer Teilfläche



Der Einsatz verschiedener Quellen für bewegte und unbewegte Bilder, Ton und interaktive Lehrmittel findet immer mehr Zugang auch im Klassenzimmer.

Mit unserem Powertisch sind Sie für diese Anforderungen gewappnet. Der Tisch ist individuell in der Höhe mittels elektronischem Powerlift regulierbar. Zusätzlich kann ein im Tischblatt sauber eingelassene Activ Panel mittels elektronischer Schrägstellung in den gewünschten Winkel gebracht werden. Dadurch ist der Tisch sowohl als Arbeitsfläche mit Tablarern (z.B. für Tastatur) als auch als Präsentationsmedium nutzbar. Weitere Ergänzungen wie Kabeldurchlass oder Cable Cubby (Kabelmanagement-Lösung) können individuell ergänzt werden.

STANDARDAUSFÜHRUNG

Tischplatte:	Material:	Tischplatte 2.6 cm Belag beidseitig mit Kunstharz belegt 0,9 mm (<i>Farbe nach Wahl</i>)
	Kanten:	ABS 2 mm (<i>Farbe nach Wahl</i>)
		Gesamt:
	Breite:	ca. 130 cm
	Tiefe:	ca. 65 cm neigbares Tischblatt ca. 71 x 65 cm elektrisch bis ca. 80°
	Höhe:	Powerlift aus Aluminium von ca. 76 – 125 cm
Gestell:	Material:	Die Tischkonstruktion besteht aus absolut verwindungssteifen Präzisionsstahlrohr. Säulenfuss aus Aluminium.
	Oberfläche:	Pulverbeschichtet RAL 9006 grau oder anthrazit
	Füsse:	4 Rollen
	Zusatz:	Tastaturauszug, Ablagefach, Vorrichtung für Panel 22", Kabeldurchlass im Tischblatt, 6 FLF Stecker wählbar, geordnete Verkabelung

Optional:

- Tischplatte und Kante Buche massiv naturlackiert